

Samsung SM85HX-P - 214.7 cm (85") Diagonalklasse (214.6 cm (84.5"))

sichtbar) - SMHX Series 3D LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung - spatial signage - Tizen OS - 4K UHD (2160p) 3840 x 2160 - Schwarz

Gruppe	Digital Signage
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	LH85SMHPBGXEN
EAN/UPC	8806097923107



Beschreibung

Erleben Sie visuelle Klarheit und innovative Funktionen mit dem Samsung SM85HX-P Fernseher. Dieser 85-Zoll-LCD-Flachbildschirm mit LED-Hintergrundbeleuchtung bietet eine 4K-UHD-Auflösung von 3840 x 2160 und liefert faszinierende Bilder mit lebendigen Farben und beeindruckendem Kontrast. Die intelligente UHD-Upscaling-Technologie verbessert Ihr Fernseherlebnis, während das Mega Dynamic Contrast Ratio für dynamische Bilder sorgt, die reichhaltig und fesselnd sind. Ausgestattet mit brillenloser 3D-Technologie ermöglicht dieser Fernseher den Zuschauern, dreidimensionale Inhalte ohne spezielle Brille zu genießen. Die SMART Signage Plattform bietet zusammen mit dem Samsung VXT CMS eine nahtlose Multimedia-Integration und eignet sich somit für den gewerblichen Einsatz und für räumliche Beschilderungsanwendungen. Mit mehreren Anschlussmöglichkeiten, darunter Wi-Fi, LAN und Bluetooth sowie HDMI-, DisplayPort- und USB-Anschlüsse, bietet der Samsung SM85HX-P eine vielseitige Medienwiedergabe und lässt sich leicht in jede Umgebung integrieren.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung SM85HX-P SMHX Series - 214.7 cm (85") Klasse (214.6 cm (84.5")) sichtbar) LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung - 4K - für spatial signage
Produkttyp	LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Diagonale Klasse	214.7 cm (85")
Diagonale Größe	214.6 cm (84.5")
Kommerzielle Verwendung	Ja - spatial signage
Farbe	Schwarz
3D	Ja
3D-Technologie	Ohne Brille
Plattform	Tizen OS
Auflösung	3840 x 2160
Anzeigeformat	4K UHD (2160p)
Videoschnittstelle	HDMI
Anzahl der HDMI-Anschlüsse	3 Anschlüsse
Konnektivität	Wi-Fi, LAN, Bluetooth
PC-Schnittstelle	DisplayPort
Technologie	VA

LCD Hintergrundlicht-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Seitenverhältnis des Bildes	9:16
TV-Tuner	Kein Tuner
Profi-Funktionen	SMART Signage Platform, Samsung VXT CMS, MagicInfo S10 Player, Beschilderung Neue Wohnung, Microsoft 365, Custom Home, Auto Source Switching & Recovery, aufrüstbare Web-Engine, Tizen Enterprise Platform, HDR support, AI Studio
Bildverbesserungen	72% Farbraum NTSC, Intelligente UHD-Hochskalierung, Mega dynamisches Kontrastverhältnis
Lautsprechersystem	2-Kanal
Plattform	SmartThings Pro
Speicherkapazität	16 GB (verfügbar 10 GB)
USB	2 Anschlüsse
Mitgeliefertes Zubehör	Fernbedienung
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	340 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - ohne Fuß	110.12 cm x 5.2 cm x 192.02 cm
Gewicht	49 kg

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Stromverbrauch (max.)	484 Watt
Leistungsaufnahme im Betrieb	340 Watt
Diagonale Klasse	214.7 cm (85")
Diagonale Größe	214.6 cm (84.5")
Kommerzielle Verwendung	Ja - spatial signage
Serie	SMHX Series
3D	Ja
3D-Technologie	Ohne Brille
Plattform	Tizen OS
Betriebssystem	Tizen OS 7.0
Videoprozessor	Quantum 4K
TV-Tuner	Kein Tuner
TV-Tuner vorhanden	Nein
Sensoren	Umgebungslichtsensor (ALS), Temperatursensor
Videoschnittstelle	HDMI
Anzahl der HDMI-Anschlüsse	3 Anschlüsse
PC-Schnittstelle	DisplayPort

Modi	Portraitmodus
Bildverbesserungen	72% Farbraum NTSC, Intelligente UHD-Hochskalierung, Mega dynamisches Kontrastverhältnis
Design	UltraThin
Abmessung	Ohne Fuß
Breite	110.12 cm
Tiefe	5.2 cm
Höhe	192.02 cm
Gewicht	49 kg
Farbe	Schwarz
Bildschirm	
LCD-Technologie	VA
Pixelabstand	0.487 mm
Auflösung	3840 x 2160
Anzeigeformat	4K UHD (2160p)
Seitenverhältnis des Bildes	9:16
LCD Hintergrundlicht-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Beschichtung	Blendfrei, 25% Glass Haze
Kontrastverhältnis	4000:1
Helligkeit	500 cd/m ²
Blickwinkel	178 Grad
Betrachtungswinkel (vertikal)	178 Grad
Reaktionszeit	10 ms
Profi-Funktionen	SMART Signage Platform, Samsung VXT CMS, MagicInfo S10 Player, Beschilderung Neue Wohnung, Microsoft 365, Custom Home, Auto Source Switching & Recovery, aufrüstbare Web-Engine, Tizen Enterprise Platform, HDR support, AI Studio
Betriebsstunden/-tage	24 / 7
Funktionen	SSSP 10.0, Center IR, Arbeitsbereich, True 3D Enhancer, 3D plate technology, Virtual 3D display, Virtual 3D Spatial Effect
Ständer & Halterungen	
Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung	400 x 600 mm
VESA-Kompatibilität	Ja
Medien-Player	
USB-Port	Ja
Anzahl der USB-Anschlüsse	2
Konfiguration	ARM Cortex-A73 Quad-Core (1.6 GHz) 16 GB (verfügbar 10 GB)
Fernbedienung	
Typ	Fernbedienung

Inklusive Batterie	Ja
Audiosystem	
Lautsprechersystem	2-Kanal
Ausgangsleistung/gesamt	10 Watt
Netzwerk & Internet-Multimedia	
Konnektivität	Wi-Fi, LAN, Bluetooth
LAN-Protokoll	Ethernet
Verschlüsselung	EAP-PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS, WPA2-Enterprise, WPA3-Personal
Verbindungen	
Anschlusstyp	3 x HDMI-Eingang DisplayPort-Eingang 2 x USB 2.0 Audio Line-Out RS-232-Eingang RS-232-Ausgang LAN-Eingang Infrarot-Eingang
Internet der Dinge (IoT)	
Internet der Dinge (IoT) kompatibel	Ja
Plattform	SmartThings Pro
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	RS-232C (IN) Adapter
Kennzeichnung	EMC Class A, Safety 60950-1, Safety 62368-1, IP5X
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Energiverbrauch Sleep	0.5 Watt
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Breite (Versand)	209.3 cm
Tiefe (Versand)	22 cm
Höhe (Versand)	123.4 cm
Gewicht (Versand)	61.9 kg
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.